Index	of	Cla	iims	;
1 11 2 (1 52 (1) 1 20 (1	11111	111118 11		I



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/773,939

COX, GEORGE N. Art Unit

Examiner

Date

1647

Ian Dang

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	9/56/06								
	4									\neg
	Q		_		_			_		
	f									
	Ħ									
	þ									
	þ									
	7								\Box	\Box
	-		_						_	
	400									
	440						H			\dashv
	77			\vdash			\vdash			\dashv
 	42						\vdash		\vdash	\vdash
	14					-				\dashv
	15					_		_		
	मिह्म सिन व व कि									
	#									
	18									
	Ŧ									
<u> </u>	-20-	·	_	L						
	21		<u> </u>	_			ļ			
	22		<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	_		_
_	23° 24	NI.	\vdash	\vdash	_	H	\vdash			\vdash
	25	7	┝	\vdash	-	\vdash	\vdash			\vdash
	26	N Z	\vdash	├-	 -	-	-			
H	26 27	N	\vdash	-		-	<u> </u>			Н
	28	N		\vdash		Г				
	28 29	N								
	30	N								
	31 32 33	N					L	<u>_</u>	L	
	32	N	_						$oxed{oxed}$	Щ
	33	N	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	lacksquare	Щ
	34 35	N	┢	\vdash	_			-	H	\dashv
	36	N	\vdash	-		-	-	\vdash	\vdash	\vdash
—	37	N		-	-	┢	 - 	\vdash	 	\vdash
-	38	N	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
	39	N			\vdash			\vdash	Н	\vdash
	40	N							П	
	41	N								
	42	N								
	43	N			L	_	L			
<u> </u>	44	N		Ľ	_	_	<u> </u>	_	ļ	
	45	N	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	46	N		-	\vdash	├-		-	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	47	⊢		\vdash	-	 	 	-	-	$\vdash \vdash$
\vdash	49		├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	50	├	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
						ــــ				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

0,0										
Final	Original									
	51 52 53		-	_	-	_	_	_	_	_
	52									
	53									
	54	_	_	-	_					
	54 55	-	_		_			_		
	56	\vdash	\vdash	\vdash				_		
	56 57	 	\vdash	\vdash			-			
	58	\vdash		\vdash						
	50	┢		-						
	59 60		-	-	-	_			\vdash	
-	_61	⊢	├	⊢	\vdash		_	_	\vdash	
<u> </u>	.01	⊢			_		_		\vdash	
	62 63	<u> </u>	<u> </u>		_	_				
	63	<u> </u>	<u> </u>							
	64 65	_	<u> </u>		<u> </u>				\Box	_
	65		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_		
ļ	66 67	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>					
	67	L			_	_				
	68	_						_		
	69	L								
	70 71	L	L				<u> </u>			
	71					L	<u> </u>			
<u></u>	72	<u>_</u>	Ŀ	L		<u></u>	<u> </u>			
	73	匚		_		_				
	72 73 74 75 76 77	乚	L							
	75	L			L	_	L			
	76	<u> </u>		L	_			L	L	
	77		_	<u> </u>			_	_		
L	78 79	_				L		<u>_</u>		_
L	79	_	_		_	_		_		<u> </u>
	80									
L	81			_						
	82			L	<u> </u>					
<u> </u>	83			L		_				Ŀ
ļ	84		_	L		<u> </u>	_			
	85		<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>			
L	86 87	oxdot	<u></u>	L	L_		<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_
	87	<u> </u>		<u> </u>					_	
	88		<u> </u>	<u> </u>			<u>_</u>		<u> </u>	
<u></u>	89	_	<u>_</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	L		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>
	90	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_
<u> </u>	91	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	92 93	\vdash	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	93	\vdash	L.	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	L.
	94	<u> </u>	<u> </u>	_		L_	<u> </u>	<u> </u>		L
	95	\vdash	_	_	\vdash		_	L	_	<u> </u>
	96	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$oxed{}$	$oxed{igspace}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	
	97		<u> </u>							L_
	98	_	<u> </u>	_	<u></u>	L	<u> </u>		L_	L_
	99	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	L_	L
	100		<u> </u>	<u>L</u> _	<u> </u>	L		<u>L</u>	L_	<u> </u>

Cla	aim	Date							\neg	
			$\neg \neg$							\sqcap
<u> </u>	Original									
Final	rigi									
_	0									
	101		\vdash							Н
	101 102							-		\vdash
	102				\vdash			_		\vdash
	103 104 105		\vdash				_	\dashv		\vdash
	105		\vdash		\vdash	_		-	-	\dashv
	106		\vdash	-				-		\vdash
	107				-			-		Н
	106 107 108 109		\vdash					\dashv		Н
	100							-		Н
•	110							-		Н
	111	_							_	Н
	111 112		\vdash	_		H	H	\vdash	_	\vdash
	113	\vdash	\vdash		Н	\vdash		\vdash	_	-
	114	-						\vdash	\vdash	\dashv
	114 115		\vdash		H				 	Н
	116				H		-			\vdash
	116 117 118	-					\vdash			H
	110	—			 				\vdash	Н
	110			-			 		\vdash	\vdash
	119 120 121			_	<u> </u>		\vdash	\vdash	-	
	120					⊢	-		\vdash	\vdash
	121			-	<u> </u>			_	⊢	H
	122 123 124		-		├					Н
	123		H	 -	-	_	_	_	_	Н
	124	_			 		H	\vdash		Н
	120		H	\vdash	⊢	├-			-	\vdash
	120	\vdash					_	\vdash		Н
	127		—	 	┝	_	<u> </u>	\vdash		Н
	120			-	├		├		-	\vdash
	125 126 127 128 129 130 131	H	\vdash	_	├-		├	<u> </u>	-	
	130		_			 -	<u> </u>	<u> </u>	-	
	131	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	├	<u> </u>	├-	Н
ļ	132	 	<u> </u>	-	<u> </u>	 				Н
	133		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	133 134 135	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	-	 -		$\vdash \vdash$
	135	ļ	L	<u> </u>		⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	136 137	-		<u> </u>	<u> </u>	├	_	<u> </u>	_	\vdash
<u> </u>	13/	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-	 			Н
	138 139	\vdash		_	\vdash	⊢	<u> </u>		 	\vdash
	139	<u> </u>	\vdash	_	 	<u> </u>	_	<u> </u>	 	\vdash
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	-	1	\vdash	\vdash	$\vdash \mid$
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	ऻ	-		├	$\vdash \vdash$
<u> </u>	142	├	-	├		├	-	-	-	Н
<u> </u>	143	<u> </u>	\vdash	_	 	\vdash	-	<u> </u>	_	Н
	144	 —	_	<u> </u>	\vdash	₩	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
 	145	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	-	L-	<u> </u>	_	\sqcup
	146	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	Ш
	147	<u>L</u>		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	148	L	_	<u> </u>		<u> </u>	!	<u> </u>	L	\sqcup
	149	_		<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	150		<u> </u>	L			$oxed{oxed}$	L.,		Ш